

СЕРГЕЙ ХАБАРОВ

Системный архитектор на стыке AI, образования и бизнес-процессов.

Моя тема – *Personal Operating Systems* на базе AI: контекст-инжиниринг, автоматизация, агенты. Не теория и не обзоры инструментов – живые системы из практики.

**500+**

обученных специалистов

50+публичных воркшопов
и выступлений**6+**

лет на стыке IT, AI и образования

Context Engineering

Personal OS

Agent Architecture

Knowledge Bases

AI Automation

01 — ПРЕПОДАВАНИЕ

500+ участников

Образовательные лаборатории по AI-практикам. Веду модули по Context Engineering, агентским архитектурам, Personal OS и Claude Code. Корпоративные воркшопы и закрытые форматы — от вводных сессий до многонедельных буткемпов внедрения AI в команды.

- Profi.ru
- Setters
- Альфа-банк
- Bloomberg
- + NDA

02 — AI В ПРОДАКШЕНЕ

Prepod.am · Khabaroff.Studio

Prepod.am — платформа автоматической генерации репортов для школ. 10 000+ отчётов сгенерировано, AI-пайплайн от входа до готового текста.

Khabaroff.Studio — венчурная студия. AI-продукты для бизнеса: автоматизация workflow, агенты, контекстные системы. Не на подряде, а в партнёрстве.

03 — ПУБЛИЧНЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ

«Персональный фильтр контента — живая сборка автоматизации» ФЕВРАЛЬ 2026
Podlodka Crew, 180+ слушателей

«Контекст как экзоскелет мышления» ЯНВАРЬ 2026
Вебинар AI Mindset, 100+ слушателей

«ИИ в образовании, управление базами знаний» ФЕВРАЛЬ 2025
Подкаст «Ноосфера»

Это — три последних публичных выступления. Значительная часть лекций — в закрытом формате для корпоративных клиентов (NDA).

04 — О ЧЁМ МОГУ ВЫСТУПАТЬ

Пять тем — от вводной до экспертной

Prompt Engineering — основы для начинающих

Как работает LLM без магии и жаргона. Промпт-формулы, которые работают. Три инструмента, закрывающих 95% задач. Практические упражнения с разбором в реальном времени.

Claude, Claude Projects, Claude Code — с нуля

Что такое Projects и зачем нужны системные инструкции. Claude Code как агентская среда для не-разработчиков — рабочая среда за 30 минут, live demo. Почему базовые инструменты важнее гонки за новыми моделями.

Context Engineering

Промпт больше не работает — важно, что AI знает до начала разговора. Три слоя контекста: личный, проектный, доменный. Как собрать личный контекст, сколько его нужно и почему «больше» убивает качество. Реверс-инжиниринг опыта: как из готовых текстов и решений доставать паттерны и возвращать их в систему.

Personal OS — как выстроить свою систему работы с AI

Не набор инструментов, а система, которая работает без усилий. По шагам: контекст → навыки → автоматизации → агенты. Циклические пайплайны: один выход становится входом следующего шага. Практический показ на Claude Code и skills.

AI-автоматизация и риски внедрения

От идеи к живому агенту без боли. Агентские архитектуры: от простых пайплайнов до многоагентных систем. Что идёт не так: галлюцинации, переполнение контекстного окна, потеря субъектности команды, зависимость от провайдера. Кейсы из практики — где ломалось и как починили.

САЙТ

khabaroff.com

TELEGRAM

t.me/khabaroff

LINKEDIN

linkedin.com/in/khabaroff